



Neonatal Screening of Cystic Fibrosis in France: a socio-material configuration of biomedical diagnostics and therapeutics

Submitted by Chloé Langeard on Mon, 05/18/2015 - 14:27

Titre	Neonatal Screening of Cystic Fibrosis in France: a socio-material configuration of biomedical diagnostics and therapeutics
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2010
Langue	Anglais
Date du colloque	02-04/09/2010
Titre du colloque	Practicing Science and Technology, Performing the Social
Auteur	Minguet, Guy [1], Langeard, Chloé [2], Guéganton, L. [3], Rault, G. [4], Cam, P. [5], Faquet, C. [6], Lombrail, Pierre [7]
Pays	Italie
Editeur	European Association for the Study of Science and Technology
Ville	Trento
Notes	Fait partie de : Track 14 <i>From a "Social Raw Matter" to the Production of Stabilized Collectives: Tracking Institutions of Knowledge.</i>
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11418 [8]
Lien vers le document en ligne	http://easst.net/wp-content/uploads/2012/04/EASST_2010.pdf [9]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20211](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20211)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/chloe.langeard/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20692](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20692)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20694](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20694)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20693](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20693)
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20700](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20700)
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=9134](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=9134)
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11418>
- [9] http://easst.net/wp-content/uploads/2012/04/EASST_2010.pdf

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)